



早く合格できる 大変お得な受検です！

「特色選抜」を受検しよう！

**2月6日(火) 面接・入学検査
2月8日(木) 合格者発表**



特色選抜とは・・・学科の特色を生かした選抜！

「特色選抜」は、高校や学科の特色を生かした選抜です。将来の進路目標やその学校・学科で学ぼうとする意欲、学科やコースに関連する分野での能力・実績などを重視します。自分が該当するかは、下の求める生徒像を参考にしてください。

令和5年度入試(実績)

機械・航空産業・自動車・電気科：応募者25名 → 合格者25名
環境科学・情報デザイン科：応募者4名 → 合格者4名

入学検査の内容・・・「面接」と「実技検査」または「作文」のみ！

本校の特色選抜の入学検査は「学力検査」を実施しません。「面接」を必須とし、そのほかに機械・航空産業・自動車・電気科は「特別検査(実技試験)」、環境科学・情報デザイン科は「作文」を実施します。

令和6年度入試(令和5年7月7日、8月22日公表)

機械・航空産業・自動車・電気科：「面接」、「実技検査：紙を使った立体の構成(造形)」
環境科学・情報デザイン科：「面接」、「作文：400字以下、時間は40分」

特色選抜の日程・・・卒業前に合格し、入学準備に余裕がある！

令和6年度の特色選抜の日程は次のとおりです。この日程は以前の私立高校の一般入試と同じ時期でとても早く合格できます。令和6年度からWeb出願を導入し、受付開始が早くなり、出願期間が長くなります。

令和6年度入試(令和5年4月12日公表)

ア 出願期間(Web出願)

令和6年1月25日(木)から同年2月1日(木)まで

イ 入学検査及び面接実施期日

令和6年2月6日(火)

ただし、同年2月7日(水)に実施する場合がある。

ウ 合格者発表期日

令和6年2月8日(木)



機械・航空産業・自動車・電気科・・・求める生徒像

次の(1)に該当し、かつ、(2)又は(3)のいずれかに該当する生徒

- (1) 本校機械・航空産業・自動車・電気科の各学科の専門分野について興味があり、ものづくりにおける高い技術・技能の習得を目指して学習し、高等学校卒業後、工業に関する職業に就くまたは、工学に関する大学等に進学した後、工業に関する職業に就く意思が明確である生徒
- (2) 学習に限らず、学校行事や部活動、資格取得にも積極的に取り組みたいと考えている生徒
- (3) 専門領域だけでなく、他分野にも幅広く学習し挑戦する意欲溢れる生徒

環境科学・情報デザイン科・・・求める生徒像

次の(1)に該当し、かつ、(2)又は(3)のいずれかに該当する生徒

- (1) 本校環境科学・情報デザイン科「生活コース」の趣旨を理解し、男女共同参画の視点からものづくりをしながら仕事と生活の両立を目指して学習し、高等学校卒業後、工業に関する職業に就くまたは、工学に関する大学等に進学した後、工業に関する職業に就く意思が明確である生徒
- (2) 学習に限らず、学校行事や部活動、資格取得にも積極的に取り組みたいと考えている生徒
- (3) 専門領域だけでなく、他分野にも幅広く学習し挑戦する意欲溢れる生徒

※ 「特色選抜」と「推薦選抜」の併願はできません。

「特色選抜」で不合格となっても「一般選抜」を受検することができます。